



## COYOTE COMPOSITE

MADE IN  
USA

Une excellente alternative à la tresse en fibre de carbone qui démange et, qui démange ! Le **Coyote Composite**, est fabriqué à partir de filament de basalte, un matériau sûr et résistant pour les emboîtures composites et les AFO. **Il est aussi facile à couper et à travailler que d'autres matériaux, mais il ne gratte pas et n'est pas toxique.**

### AVANTAGES

- Extrêmement durable
- Résistant aux fissures
- Moins irritant que le carbone
- Non cancérigène et non toxique
- Solide
- Léger
- Finitions lisses, avec une saturation de résine supérieure
- Caractéristiques d'amortissement uniques
- Économique

### RÉFÉRENCES COYOTE COMPOSITE

RÉFÉRENCES	TYPE	LARGEUR À PLAT (mm)	LONGUEUR (m)
PSVCOMP75/3	B	75 mm	3 m
PSVCOMP75/6	B	75 mm	6 m
PSVCOMP75/25	B	75 mm	25 m
PSVCOMP100/3	B	100 mm	3 m
PSVCOMP100/6	B	100 mm	6 m
PSVCOMP100/25	B	100 mm	25 m
PSVCOMP125/3	B	125 mm	3 m
PSVCOMP125/6	B	125 mm	6 m
PSVCOMP125/25	B	125 mm	25 m
PSVCOMP150/3	B	150 mm	3 m
PSVCOMP150/6	B	150 mm	6 m
PSVCOMP150/25	B	150 mm	25 m
PSVCOMP175/3	B	175 mm	3 m
PSVCOMP175/6	B	175 mm	6 m
PSVCOMP175/25	B	175 mm	25 m
PSVCOMP200/3	B	200 mm	3 m
PSVCOMP200/6	B	200 mm	6 m
PSVCOMP200/25	B	200 mm	25 m
PSVCOMP250/3	B	250 mm	3 m
PSVCOMP250/6	B	250 mm	6 m
PSVCOMP250/25	B	250 mm	25 m

